

Percent increase in MSE when absent

Actinobacteria:f__Microbacteriaceae-1
 Betaproteobacteria:Comamonas_sp
 Actinobacteria:Microbacterium_sp
 Alphaproteobacteria:Shinella_granuli
 Alphaproteobacteria:f__Rhizobiaceae-1
 Betaproteobacteria:f__Comamonadaceae-33
 Gammaproteobacteria:Azorhizophilus_sp
 species
 Gammaproteobacteria:Perluicibaca_sp
 Betaproteobacteria:f__Comamonadaceae-18
 Alphaproteobacteria:f__Beijerinckiaceae-1
 Betaproteobacteria:f__Comamonadaceae-3
 Alphaproteobacteria:Devosia_sp-4
 Gammaproteobacteria:g__Halomonas
 Bacteroidia:Parabacteroides_sp
 Cytophagia:Emticicia_sp
 Clostridia:o__Clostridiales
 Clostridia:f__Veillonellaceae_sp
 Actinobacteria:o__Actinomycetales-4
 Alphaproteobacteria:Caulobacter_sp-1
 Actinobacteria:f__Nocardioidaceae
 Alphaproteobacteria:f__Bradyrhizobiaceae-1
 Actinobacteria:f__Nocardioidaceae_sp
 Gammaproteobacteria:f__Enterobacteriaceae

Predictor

With species as a predictor

No species predictor

Inhibitory

- No
- Yes
- NA